

# 令和2年度 ホヤ幼生調査結果

No.2(R3.1.6)

## ( 気仙沼湾 : 第2報 )

宮城県水産技術総合センター気仙沼水産試験場

宮城県気仙沼地方振興事務所水産漁港部

### <令和3年1月6日調査結果の概況>

◇ 表面水温は10.0~12.0°Cの範囲でした。

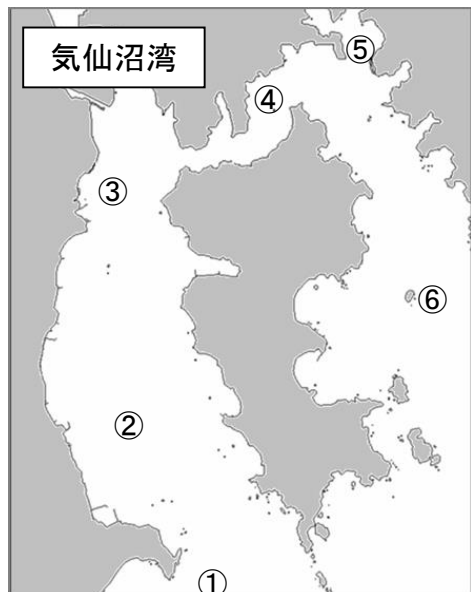
◇ マボヤ幼生(胚)は気仙沼湾で4~14個体確認されました。前回調査(12月24日)から、増加しています。

【例年1月上旬にピーク(幼生数は100個以上程度)。多い時期は1月下旬まで継続。】

### ○マボヤ幼生調査結果

調査場所	調査点	表面水温	マボヤ(個体数/m <sup>3</sup> )			その他のホヤ (ユウレイボヤ等)
			胚(孵化前)	幼生	合計	
岩井崎	①	11.6	2	3	5	0
二ツ根	②	10.0	0	0	0	0
松岩	③	10.4	1	3	4	1
大島瀬戸	④	10.7	5	5	10	0
天神	⑤	11.5	9	5	14	0
唐島	⑥	12.0	1	3	4	0

### <調査点>



### 参考: 前回(12月24日)の調査結果

調査場所	調査点	表面水温	マボヤ(個体数/m <sup>3</sup> )			その他のホヤ (ユウレイボヤ等)
			胚(孵化前)	幼生	合計	
岩井崎	①	12.3	1	0	1	0
二ツ根	②	10.2	0	0	0	0
松岩	③	10.7	0	0	0	0
大島瀬戸	④	11.3	0	1	1	0
天神	⑤	11.7	0	1	1	3
唐島	⑥	12.2	1	0	1	0

<問合せ先> 水産試験場普及指導チーム

TEL 0226-41-0652

水産漁港部水産振興班

TEL 0226-22-6852

※次回調査は令和3年1月13日の予定です。